

Plano Geral do Componente Curricular 2019.1

1003211 - Letras Língua Portuguesa e Respectivas Literaturas (Lic.) Matutino

04010591 - Metodologia do Trabalho Científico, 60 horas, turma A

Prof. Leandro Rodrigues Torres, IID 094294804

SEG-07:00-08:40|08:55-10:35

52952

Ementa

Natureza do conhecimento científico. Método científico. Pesquisa Científica. Tipos de pesquisa. Abordagens do método na ciência da linguagem. Estudo dos gêneros acadêmicos artigo científico e projeto de pesquisa

Objetivo

Promover a compreensão das estruturas básicas do conhecimento acadêmico fundamentais à comunicação científica
Apresentar as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas referentes aos trabalhos acadêmicos
Desenvolver habilidades e competências necessárias para o desenvolvimento de trabalhos científicos
Apresentar estruturas de trabalhos acadêmicos (artigos, fichamentos, projetos de pesquisa)

Conteúdo

UNIDADE I

(1)Ciência e conhecimento científico: Tipos de conhecimento Pesquisa: Conceitos, finalidades e características; método científico e metodologia

UNIDADE II

(2)Conceituação e estrutura: monografia, artigos científicos, projeto de pesquisa, resumo, relatório, resenha

UNIDADE III

(3)Normas ABNT e Manual Normativo de Trabalho de Conclusão de Curso da UERN

Metodologia

(1)A disciplina será ministrada por meio de aulas expositivas; (2) leituras dirigidas; (3) seminários e (4) escrita de textos.

Procedimentos

(1) Contínua, em função da participação efetiva nas propostas em sala de aula (leituras, debates, estudos dirigidos) e assiduidade, pontualidade e entrega em dia das atividades; (2) provas e atividades escritas.

Bibliografia

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa: apresentação. NBR 6022. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: citações em documentos: apresentação. NBR 10520. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: numeração progressiva das seções de um documento escrito: apresentação. NBR 6024. Rio de Janeiro: ABNT, 2003.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: referências: elaboração. NBR 6023. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: relatório técnico e/ou científico: apresentação. NBR 10719. 3. ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: resumo: apresentação. NBR 6028. Rio de Janeiro: ABNT, 2003.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: sumário: apresentação. NBR 6027. Rio de Janeiro: ABNT, 2013.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. NBR 14724. 3. ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação: projeto de pesquisa: apresentação. NBR 15287. 2. ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.
- MATIAS-PEREIRA, José. Manual de metodologia da pesquisa científica. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2012.

Observações

(1) A bibliografia poderá ser alterada de acordo com as necessidades que surgirem no decorrer do curso.